Index	of CI	aims	

Application/Co	ntrol No.	

10/686,995

Examiner

Sharmila S. Gollamudi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GERIA, NAVIN

Art Unit

1616

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Cancelled	7	14011-Electe
Restricted	ı	Interferenc

Date

Z	Non-Elected
1	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

			<u> </u>					1						-
Cla	im	Г				Date	_		_		ſ	Cla	im	_
Cie						Jak	; 			$\dashv$	ŀ	Cic	1111	_
Final	Original	7/26/06										Final	Original	
-	1	1					-	-			1		51	-
		V									ı		52 53	Γ
	. 3	1		Г									53	Г
	4	1											54	
	5	1	<u> </u>								ı		55	Г
	6										1		56	
	7												57	
	8										- ,		58	
	9	L				<u> </u>							59	L
L	10		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>						ļ		60	L
	11	_		L	匚						ļ		61 62 63	L
	12		<u> </u>		<u> </u>								62	L
	13	<u> </u>	<u> </u>		_	L			<u> </u>	_			63	L
	14	<u> </u>			<u> </u>	_		_		_			64 65	L
	15	<b> </b>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_						65	L
	16	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	H		<u> </u>	Щ			66	L
	17	<del> </del> —	<u> </u> _	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_				67	Ļ
ļ	18	┡	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			68	L
	19	<del> </del> -			_	⊢	<u> </u>			_			69	Ļ
	20	-				<u>                                     </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				70	┞
	21	<del> </del>		_	<b>.</b>	<u> </u>	-	├					71	┞
	22 23	<u> </u>		┢		├		<u> </u>	⊢	$\vdash$			72 73	╀
-		├	$\vdash$	┝	⊢	⊢	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			74	┝
<u> </u>	24		├	<del> </del>		⊢	-	⊢		-			75	┝
	25 26	-	<u> </u>	├		<del> </del>	-	ŀ		-			75 76	Ͱ
	27	┢	┢	├		├	$\vdash$	$\vdash$	-				77	H
	28	$\vdash$	⊢	├	├	<del>                                     </del>	┝		-				78	H
	29	┢	-	┢	╁	┢┈	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			79	┝
	30	$\vdash$		├	├	-	$\vdash$		-				80	┝
-	31	-	╁╌	├	╁	-	┢	-					81	t
	32	<del>  -</del>	$\vdash$	$t^{-}$	╁╌	-		$\vdash$	┰				82	t
	33	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>			$\vdash$	Т			83	r
	34	<del> </del>	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$				84	t
	35	t	1	1					Т	$\overline{}$			85	t
	36	T	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	T	Г			86	T
	37	T	Τ			<b>†</b>			П	Г			86 87	T
	38						П	Π					88	T
	39			Π						П			89	T
	40	П		Π			Γ						90	Γ
	41	П				Π							91	Ι
	42								Ľ	L	ļ		92	Γ
	43								L				93	Ĺ
	44			L	L		匚	L		匚			94	Ĺ
	45	$\perp$		<u> </u>	$\perp$		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>			<u> </u>	95	L
	46		$oxed{oxed}$	1_		1_	L	_	ļ	<u> </u>		L	96	1
	47	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\perp$		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	97	1
	48	$\perp$		<u> </u>	$\perp$	1	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	98	Ļ
	49	╄	ـ	1_	┞	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	99	ļ
L	50	_	_	<u> </u>	<u></u>	1	1	<u></u>		<u> </u>		L	100	l

Claim		_				7011	_	ш,		
Final	Original									
	51									
	51 52				_					_
	53	-		_				-		
⊢—	5.5 E.A		_	-		-	-			_
	54 55	Н	_	-		-			_	_
<b>├</b>	55			_		_		_	_	
	56 57						_			
	57	$oxed{oxed}$								
	58									
	59									
	59 60									
_	61			Н						
<b></b>	62	$\vdash$	_	H	$\vdash$	$\vdash$	H		_	
-	62 63	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
-	64				<del> </del>	<del> </del>				$\vdash$
<u> </u>	64	<u> </u>	<b> </b>		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$
	65	<b> </b>	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ		$\vdash$
<u></u>	66			<u> </u>	_					
	67			<u> </u>	<u> </u>					
	68	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>		_				
	69									
	70									
	71									
	72	Г		Γ		П				
	73									
	74			Π						
	70 71 72 73 74 75									
	76 77			L	L			L	L	_
	77		<u> </u>	L	L			_	L	<u> </u>
	78	_						_		
	78 79				Ι.					
	80					Γ				
	81			П	Γ					
	81 82	Г			Π		Π			Г
	83	Г	-	1-		T	<del>                                     </del>			Г
-	84	一		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		
-	84 85	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		┢	一	$\vdash$
<b> </b>	86	$\vdash$	-	1-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$		
	87	<del> </del> -	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	88	$\vdash$	╁	├	$\vdash$	┢	╁	<del> </del>	<del>  -</del>	
-	89	$\vdash$		$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
$\vdash$	90	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┼	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
	91	-	<del>                                     </del>	t	1	t	H	┢	┢	一
	92			Т	<del>                                     </del>			$\vdash$	<del>                                     </del>	_
	93	$\vdash$	$t^-$	T	Т	1			Г	T
	94	<del>                                     </del>	Г	Т	1	1	Τ	Г	$\vdash$	1
	95		Г	T	1	T	Т	Ι	1	t —
	96	Т	T-	1		<del>                                     </del>			Г	Г
	97	1		1	Γ	Γ		П	Г	Г
	98		T	T	Γ	1		Г	Г	
	99	T		$\sqcap$	Π					
	100	Т	Г	1			Π	Π		Γ
			_							

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim						Jau				
102	Final	Original									
102		101	П								ヿ
103		102		-	-			H			$\dashv$
104	-	102	H		H			H			
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		103	$\vdash$		$\vdash$		_	_			-
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		104									$\dashv$
107		105	<u> </u>		<u> </u>						$\vdash \vdash$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			L.	L.		_			Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112			Г						
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	-	┢	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	-		┝	┝	⊢	┝	<del> </del>	-	$\vdash$
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110	├	<b> </b> -				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	_	┡	<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_		<u> </u>	<u> </u>	_				Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		L	L_		_				Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			L	<u>_</u>					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122						l		<u> </u>	
126		123									Ш
126		124	Г		Г						
126		125	Г								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126							<u> </u>		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	m							_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128			╁	┪			-	1	П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		129	$t^-$	Г	T			$\vdash$		$\vdash$	╁─┤
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149	<del></del>	130	╁	$\vdash$	t		$\vdash$	╁╌			$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149	<del> </del>	131	┢	┢	├	-	┝	├	-		$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	├	-	╁	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	132	┝╌	-	┢	⊢	├	╁	⊢		Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b>├</b> ─	133	-	-	├	├	├	-	⊢		$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	134	├		⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	
137		135	├_		├	⊢	⊢	$\vdash$	<u> </u>	╙	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	Ш
140		138	_	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141		139	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
142		140		L	辶				$oxed{oxed}$	辶	Ш
143		141	L.	L	_	L	L		L		Ш
144					_					<u> </u>	L
145					Ĺ	L			$L^{-}$		
145				Ľ	$L^{-}$						
146			Π				Т		Γ		П
147 148 149			Π	Г	T	1	Π	Π	П		П
148 149			$\vdash$	1	Ť	1-	⇈	$\vdash$		T	П
149			1	<del>                                     </del>	t	T	T	t	t	†	Н
	<u> </u>		$\vdash$	1	1	$t^{-}$	$\vdash$	1-	$t^-$	1	Н
	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	†	1-	1	+	$\vdash$	+-	Н
	L	,		٠				1			